

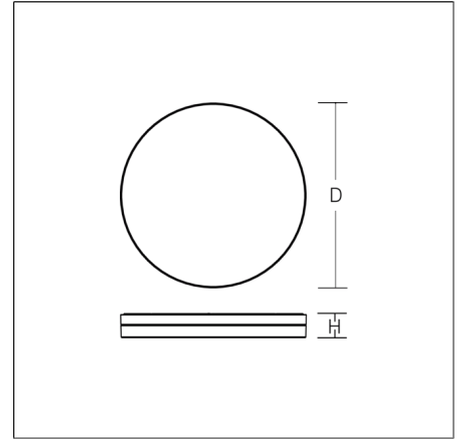
# FLAT SLIM round

672659.002.1 |



Decken- und Wandleuchten  
4051859981473  
D 400, H 70

Deckenanbau, Wandanbau  
verkehrsweiß, matt (RAL 9016)



Dekorative runde LED Anbauleuchte für den Innen- und Außenbereich. Armatur Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet. Serienmäßig mit Gore™ Protective Vents Membranventil zur Kondenswasservermeidung. Diffusor aus Kunststoff (Polycarbonat) opal, schlagzäh. Befestigung des Diffusors mit Bajonettverschluss. Homogene Ausleuchtung durch Einsatz von LED-Flächenmodulen. Geeignet für Deckenanbau, Wandanbau. Einfachste Installation durch Plug & Play Stecksystem. Der rückseitig große Anschlussraum für die komfortable Verlegung der Anschlussleitung eignet sich auch perfekt für Durchgangsverdrahtung. Betriebsgerät integriert. Zum Anschluss an zentrale Sicherheitsstromversorgung geeignet.

## Produktdaten

Art der Sicherheitsbeleuchtung	Zentrale Notstromversorgung
Überwachung	Stromkreis
Akku	ohne
Schaltungsart	NL Dauerschaltung
Durchmesser D	400 mm
Höhe H	70 mm
Gewicht	2.95 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K   4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Netzbetrieb	3000 K: 4000 lm 4000 K: 4100 lm
Bemessungsleistung, Netzbetrieb	3000 K: 29 W 4000 K: 29 W
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Notbetrieb	3000 K: 800 lm 4000 K: 820 lm
Bemessungsleistung, Notbetrieb	3000 K: 7 W 4000 K: 7 W
Systemeffizienz	3000 K: 138 lm/W 4000 K: 141 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	3000 K: 24,2 4000 K: 24,3
Ausstrahlwinkel	down 141° up 180°
Lebensdauer	50000 h
Farbwiedergabeindex	80
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät	Konverter
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 0 Hz, 50 Hz, 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	12
Leuchten an Sicherung B16A	20
Leuchten an Sicherung C10A	21
Leuchten an Sicherung C16A	34
Einschaltstrom / Einschaltzeit	21 A / 230 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	37 67 88 84 100
Schutzart	IP 65
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	850 °C
Schlagfestigkeit	IK08
Umgebungstemperatur bei Dauerschaltung	-20 °C ... + 40 °C
Sicherheitszeichen	D-Zeichen
Konformitätszeichen	CE, EAC